Index of	Claims

Apr	olicat	tion	No.
' 'P'			

George D. Spisich

10/706,130

Examiner

Applicant(s)

SMITH, BRADLEY W.

Art Unit

3616

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

Cla	im	<u> </u>				ate	;			
Final	Original	4 14 05 0								
	1	\mathcal{C}	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv				\dashv
	1 2 3 4 5	!			-	-	-		\dashv	\dashv
	2	Н	-	-	-		\dashv	\dashv	ᅱ	
	4	H	\dashv	-		\dashv	┪	-		_
	5	Н			_		\dashv	-	\dashv	
	6	H		\dashv	\neg	\neg			\dashv	
-	7	1		\dashv				T		\neg
				\neg					\neg	\neg
	8									\neg
	10	П								
	11									
	12]	\Box	
	13	Ш					\Box			_
	11 12 13 14 15 16			Щ				_		
	15	Ш		\sqcup		<u> </u>		$\vdash \dashv$		
	16	Н							-	
<u> </u>	1/	- -		-	_	_				
	18 19	Н	-	Н						
	20	$\left \cdot \right $		Н			_		-	
	20	H		H	_	-	_		\vdash	_
	21 22	++		H					Н	
	23	H		\vdash		-			Н	
	23 24	Ш	_				Н			
	25									_
	26			Г		_		Г		
	26 27 28	1								
	28	V								
	29 30				_	_	_	L		_
	30			L	_	L	L	_	_	
	31	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_		_		
<u> </u>	31 32 33		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	33	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	-	<u> </u>	·	\vdash	<u> </u>
<u> </u>	34	+	<u> </u>	-	-	-	├	 	-	-
	35 36	-	-	\vdash	H	├─	┼─	\vdash	\vdash	
	37	+	\vdash	├		├	\vdash	\vdash	┢	-
-	38		-	╁─	-	Η.		 	├	\vdash
	39	\vdash	\vdash	\vdash	-	H			 	_
 	40	T	 	\vdash	1		 	\vdash	1	
	41	T	Г	 	\vdash	T	\vdash			
	42		Ι_			<u> </u>			 	T-
	43									
	44									
	45									
	46					\Box	oxdot	\Box		Ĺ
	47	\perp	匚	\perp		L			\perp	L
	48	_	L		L	1_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	49	\bot	<u>L</u>	\perp	<u> </u>	 	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>
L	50		<u>L</u> .	<u></u>		<u> </u>	L	<u> </u>		L

Cla	aim	Date								
				Т			\neg			
Final	Original									
	51									
	51 52							_		
	53									
	54		$\overline{}$					_		
	54 55			T	Г					
	56			Г						
	57			T					· .	
	58 59									
	59									
	60			Τ						
	61									
	62	Г				-				
	62 63	\vdash	_							
	64			Т	Π					
	65		Ι							
	65 66	Г	_							
	67	1			_					
-	68	T	Г		Г	\vdash				_
\vdash	68 69		Н	1	T	Ι-				
	70	一	┢			1-	T			
	70 71			+-		Г	_			
	72	Г	╅	1	t	<u> </u>				
	73 74 75	H	<u> </u>	T	T	 				
-	74	T	i –	\dagger	Т	T	Т		T	
	75		t	┿	1		 			
	76	\vdash		╅	t	T	Т		Г	_
	76 77	1		\top	1	t	┢	-	T	-
	78	t	t	+	†				Т	\vdash
	79	T	╁	╁		╁	Т		Г	
	80		Г	+	1	Ι-		_		_
	81	1		+	t	1	T	\vdash	Г	
-	81 82 83	1	╆	1	T	\top	\vdash			
	83	\vdash	✝	+	T			1	T	
	84	╁	1	\top	T	†			Γ	
	85	T	t	T	\top	\vdash	_		\vdash	Т
—	86	✝	T	T	T	1			_	Т
	87	T	1	十	1	\top				Т
	88	1	1	T	T	T		1		Г
	89	t		\top	\top	1				Г
	90	1	1-	\top	T		1	1		Т
	91	1	T	\top	1		1	Т	1	Π
 	92	1	1	T	\top	T	1	1	Г	Γ
	93	1-	1	+		T	1	T		Г
	94		1	1	1	T	1	Τ	T	
	95		T	\top	+	1	\top			Π
	96	T	Τ	+	T	1	1	İ	Т	
	97	1	T	\top	1	1	1	T	١-,	1
	98	1	Τ	1	T	Т	Τ	Π	1	
	99	T	T	1	T	\top	Τ			Γ
_	+	-	+		$\overline{}$		_	_		7

Cla	Date									
							П		I	\dashv
Fina	Original									
	101									
	102									
	103		<u></u>		_	Ш		_		\Box
	I 104 :					Ш	\Box			\dashv
	105 106				_					
	106			_		Н	-	_		
	107		-	-					_	\dashv
	108 109	-				H	-		_	
	110			H	_	\vdash		_		_
	111		\vdash	\vdash		-				
	112	\vdash	-	-	_		\vdash			Н
 	113	 		Н		т	\vdash		М	Н
	113 114 115		H	 	-	П	\vdash		Г	Н
	115			Т		П				П
	116		\vdash	Г			\Box			П
	117		1				П			
	118		Г							
	119			Π		Π				
	120									
	121									
	122				<u></u>		Ш		L	<u></u>
	121 122 123	乚	L			L				_
	124 125		_		L	_			_	_
<u></u>	125	<u> </u>	_	_	L.	<u> </u>			_	_
<u></u>	126 127 128	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ.,	_	_	_	L	
<u> </u>	127	ļ	<u> </u>	1	┡	-	ļi		<u> </u>	 -
	128	-	├	⊬	-	┼	<u> </u>		-	├
	129 130	┢	├ -	╀╌	-	+	-		┢	├
-	131	┼	╀	\vdash		╀	-	-		-
-	131	├	╁	╁	├	+-	-	⊢	├-	_
	132 133	-	┼	╁╌	╁	╁	├─	├	1	├-
-	134	╁┈	+	╁	┢	+-	\vdash	\vdash		
	135	t	\vdash	+	\vdash	+	\vdash	\vdash	\vdash	t
	136	-		+	\vdash	+	-		t	†
	137	T	T		1	T		Г	1	
	137 138		T	1					1	
	139		1	T		T				
	140		1	1						
	141		Ι	L			L			
	142									
	143									$oxed{\Box}$
	144					Ţ	L			
	145								1	
<u></u>	146	1_	1	\perp	_	4_	 	L	_	1
	147	igspace	\perp	_	1	\perp	\vdash	<u> </u>	-	1
<u> </u>	148	1	1_	\perp	\perp	1	╀	<u> </u>	1	-
<u></u>	149	+	╁-	+	\vdash	+-	₩	\vdash	+-	╄
L	150					1.				